Index of Claims

Application	on/Control	No.
-------------	------------	-----

09/731,456

Examiner

Peter Poltorak

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEVY ET AL.

Art Unit

2134

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

										, ,						•			_
Claim	<u> </u>			<u> </u>	Date	•					Cla	aim		 	]	Date	9		_
Final	2/3/06										Final	Original							
1	V											51						Г	ŀ
2	1	1	Π							1		52							Γ
3	V	Τ								1		53						П	T
4	1		П							1		54							Г
5	v	Τ								1		55							Γ
6	V		П						Γ	1		<b>5</b> 6							Γ
7	V	Τ		Г	_				Γ	1		57				Г	T-	Г	Γ
8	v									1		58							Γ
9	T v	Τ		Π						1		59							Γ
10	1 1									1		60				Г		П	Γ
11		Τ		Г								61							Γ
12	v	Г		Г						]		62							ŀ
13										]		63							Γ
14												64							Γ
15										]		65							Γ
16	V	Τ					Γ			]		66							Γ
17	v	$\mathbb{L}$										67							
18		T										68							Γ
19						L		L				69							Γ
20												70							
21												71						L	L
22				L	L	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	L	]		72		 L	L			L	L
23		_	上	<u> </u>	L	L.		_	L			73		 	L_			L	Į.
24		ļ_	_	_	L_		<u> </u>	<u> </u>	L			74		 L	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	L
25		╙		<u></u>			_			] ]		75	Ш		<u> </u>		_	匚	L
26		╙					<u> </u>	Щ	$ldsymbol{ld}}}}}}$			76	Щ			lacksquare	_	L	L
27		╙					_					77	Щ			lacksquare	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L
28		↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ļ			78		 <u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	L
29	<u>'                                    </u>	↓_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L_			<u> </u>			79	Ш	 ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L
30		↓_	<u> </u>	<u></u>	L.		_		L			80		 <u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	L
31		ļ	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		_			81		 _	_		L.	L_	L
32		↓_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			82	_	 ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	L
33		↓_	<u> </u>	_	_			_	<u> </u>			83	Ш	 	╙	_		<u> </u>	L
34		↓	├-	_	<u> </u>	<u> </u>	├		ऻ_			84	$\vdash \dashv$	 <u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	$\vdash$	1
35		+	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			85	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	1
36		$\vdash$	-		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			86	Ш	 <u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	L
37		┼	├	-	├	<u> </u>	├		├-			87	$\vdash \vdash$	 -	├-			<del> </del>	۲
38		+	-	-		-	├		<del> </del>			88	Н	 <u> </u>	├-	-		-	+
39		+	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-			89	Н	 <u> </u>	-	-	-		╀
40		+	┼—	-	$\vdash$	$\vdash$	├		├-			90 91	$\vdash \vdash$	 -	-	-	-	├-	H
41		+	-	-	├	-	-	-	$\vdash$				$\vdash \vdash$	 -		<del> </del>		-	╀
		+-	-	-	$\vdash$	<del> </del>		-	-			92 93	Н	 <del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
43	`	+-	-		├	-	├					93	Н	 -	$\vdash$	-	├-		+
44		+-	├	╌		-	├-	$\vdash$	$\vdash$			95	Н	 -	⊢	$\vdash$	$\vdash$		╀
		+	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$			96	$\vdash$	 -	├			-	ŀ
46		+	$\vdash$	-	├		-	-	┝			97	$\vdash \vdash$	 ├	-	├-		-	⊦
47		╁	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	-	-			98	$\vdash$	 -	-	├-	$\vdash$	-	╀
49		┼─	┼	┥	├	<del> </del>	$\vdash$		-			98	$\vdash \vdash$	 ├─	├-	⊢		$\vdash$	+
50		+-	├	├—	-		-	-	-			100		 	-	├-	-	├	+
1 30	<u>'</u>	٠	1	<u> </u>	L	<u> </u>	1	<u> </u>	Щ.	, ,	L	100		 Ц	Ц	Щ	Ь	Ц	ᆫ

01.	si-ne					2-4				_
Cla		<u> </u>		·	[	Date	3			_
Final	Original									
	51 52 53								•	
	52									
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58	L		L	L			L	L	L_
	59					L		L.		
	60	L		L.	<u> </u>					
	61		_		L_				_	
	62			_	<u> </u>		L		·	L
	63			<u> </u>			L	_	_	_
	64		_	L	<u> </u>	L_	L_	ļ	_	L_
	65	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	66		ļ	ļ	ļ	_	ļ.,			_
	67	_	ļ		_		L	_	_	L.
<u> </u>	68		Ļ		L_	<u> </u>	ļ	_		L.
	69	_		ļ			_			_
	70	_	L_	ļ	<u> </u>			ļ	ļ	_
<u> </u>	71 72		_	<u> </u>	ļ	ļ		<u> </u>		<u> </u>
	72	_		<u> </u>		ļ	ļ	ļ	_	
<b> </b>	73 74 75 76 77 78		<u> </u>		<u> </u>				<u></u>	<b> </b>
	74	_		├			ļ	-		
	76		_	<u> </u>	⊢	⊢	<del> </del>	$\vdash$		┢
<u> </u>	77	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	⊢		$\vdash$
_	78		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┝	$\vdash$	┝
<del>                                     </del>	79				-			-		┝
	80	-	┢	-	┢╌	<del> </del>	-	$\vdash$	-	┢
	81	_	$\vdash$	_	-	<del> </del>		┢─		┢
	82	-	-		-	_	Η-	<u> </u>		H
<b>—</b>	<b>82</b> <b>8</b> 3			_			$\vdash$			┪
	84	Г				Г	<b>†</b>			Т
	85									
	86									
	87									
	<b>8</b> 8									
	89									
	90									
	91									
	92	$\Box$	L							Ĺ
	93						L			
	94		L	L		$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	<u></u>	<u>L</u>	
	95		L_	_	<u></u>			<u> </u>	_	L
	96	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		<u> </u>		_	Ŀ	L
<u></u>	97	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			
	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u>L</u>		<u> </u>	L_	L
	99	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
1	100	ı	I	ı	ı	ı	ı	ı	I	ı

Cl	aim		_			Date	 }			
Final	Original									
	101									
	102			_	L	L				L.
	103	_			<u> </u>					
<u></u>	104 105			_	_					
	105	-			┝		_	_	_	_
	106	-	-	_	├	-				
-	108	-			┝					
	109	-			<u> </u>					
	110	_	_		<del> </del>			-		-
	111									
	112									
	113									
	112 113 114 115									
	115	_		_	_					
	116		_		<u>L</u> .	<u> </u>	L		H	_
-	117		┡	_	_		_	$\vdash$		_
	118 119	H	$\vdash$	_			$\vdash$	$\vdash$	⊢	H
	120		-			_	-	-	-	
	121		┢	<del> </del>	-		┢	┢	┢	-
	122	_	$\vdash$	<del> </del>	-		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	121 122 123	_	$\vdash$				Н		$\vdash$	
	124 125		$\vdash$							
	125									
	126									
	126 127 128									_
	128	_	<u> </u>	L	_		<u> </u>			
	129 130			<u> </u>	ļ		ļ		<u> </u>	_
	131		┝		┝		_	_		<u> </u>
	132	-			_		_		$\vdash$	
<del> </del>	132 133	-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$
<b>—</b>	134		$\vdash$				Н	Н	$\vdash$	$\vdash$
	135		Т		T					┢
	136									
	137									
	138		Ĺ							
<u></u>	139				_	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>
ļ	140	<u> </u>	L	<u> </u>	-	<u> </u>	L	L	<u> </u>	_
<u> </u>	141		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		_	<u> </u>
	142		ļ		├	<u> </u>	$\vdash$	-	├	⊢
-	144		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	145		$\vdash$	<del>                                     </del>	┢	<del>                                     </del>	H	-	$\vdash$	$\vdash$
	146	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_	<del> </del>	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>
	147				$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	148									
	149									
	150									